

- 本周学习概况

- HTML+CSS

- 完成freeCodeCamp中部分任务。（以闯关的方式检测基础，难度比较简单，但有利于梳理知识要点）

- 响应式Web设计

- HTML基础
        - CSS基础
        - 应用视觉设计

- 完成百度前端技术学院的小任务

- 熟悉知识点（盒模型、以及浮动）——并完成相应任务
    - 自己完成简历，一个HTML结构文件，应用两种CSS样式，产生两种不同效果。

- 

简历

### 基本信息

姓名 王毅超      性别 男      个人主页 Web前端工程师

### 联系方式

手机 18868106604      Email 403624799@qq.com      个人主页 Github

### 能力描述

**技术能力**  
熟练掌握HTML、CSS/JavaScript  
二维图形三维空间的设计与表达 Rhino/Revit/Sketchup/Lumion/Vray/Cad/Ai/Ps

**综合能力**  
良好的沟通能力，主动积极、努力勤奋

### 教育经历

**本科**  
浙江大学建筑学学士

**研究生**  
浙江大学软件工程

### 项目经历

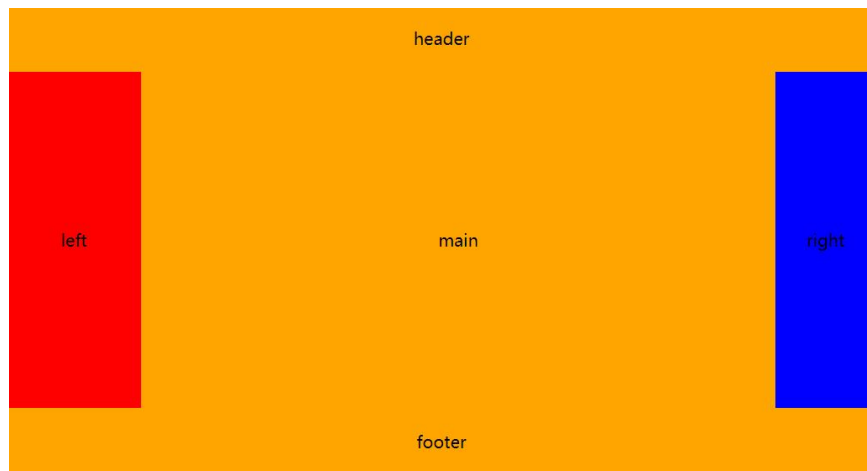
**项目在哪里啊？**  
我认为我还是会做出点东西的！！！！

**项目(◉◉◉)...**  
作为前端工程师参与组件开发

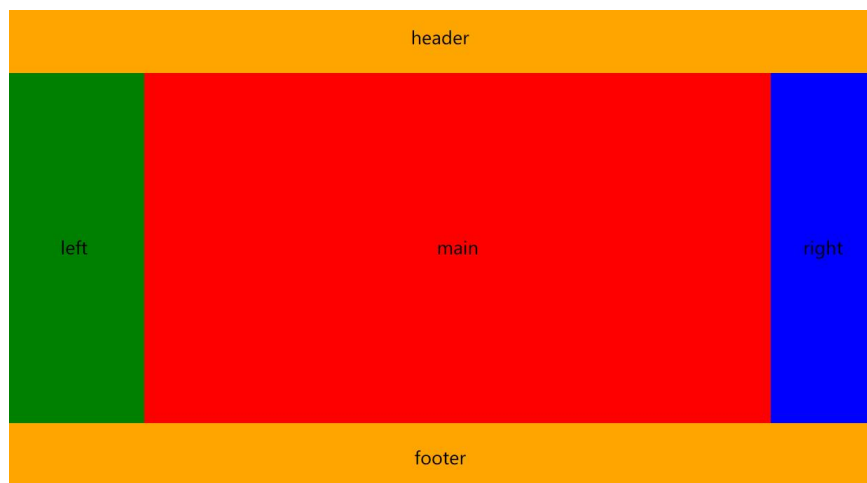
- 与上面的文件采用相同的HTML，应用浮动样式，达到下面的效果。

简历			
基本信息	姓名 王殿超	性别 男	个人主页 Web前端工程师
联系方式	手机 18868106604	Email 403624799@qq.com	个人主页 Github
能力描述	技术能力 熟练掌握HTML、CSS/JavaScript 二维图形三维空间的设计与表达 Rhino/Revit/Sketchup/Lumion/Vray/Cad/AI/Ps 综合能力 良好的沟通能力，主动积极、努力勤奋		
教育经历	本科 浙江大学建筑学学士 研究生 浙江大学软件工程		
项目经历	项目在哪里啊？ 我认为我还是会做出点东西的！！！！ 项目(๑•๑).... 作为前端工程师参与组件开发		

- 学习CSS布局方式及弹性盒子FlexBox/实现：圣杯布局/双飞翼布局
  - 圣杯布局



- 双飞翼布局



- 计划
  - 逐步去实现比较难的网页应用。
  - 继续快速学习：百度前端技术学院的要求和任务。选取适合自己的任务去实现。并逐步适应git以及github的工作方式。
  - 抽出小部分时间去学习：python+SQL，学习数据的前期处理。学习Webpack等